

UN HYBRIDE DE CENTAUREA NOUVEAU POUR LA CORSE
ET POUR LA SCIENCE

Par J. ARÈNES.

× *Centaurea Aellenii* J. Arènes — (*C. Calcitrapa* L. \rightleftharpoons *C. sphaerocephala* L.) Aellen in litt., nom. nud., hybr. nov.

Caulis pubescenti-araneosus, angulosus, exalatus, ramosus ramis \pm divaricatis. Folia pubescentia, caulina pinnatifida lobis dentatis, ramealia irregulariter lobatis dentatisve, omnia auriculato-amplexicaulia lobis dentibusve acuto-mucronatis, ultima involucralia. Calathidia parva, ramorum vel ramusculorum \pm brevium apice solitaria; periclinium ovoïdeo-conicum basi rotundatum, in statu juveni paulum araneosum cito glabrescens glabrumve; bractæae coriaceae sub appendicem patentem vel paulum reflexam spinis 5-7 pinnatis instructam contractæ; spinæ laterales usque 4 mm. longæ, aciculares; spina terminalis robusta, patentissima, intus basi canaliculata, in foliis mediis usque 12 mm. longa, in foliis inferioribus brevior debiliorque. Corollæ purpureæ, externæ radiatæ. Pollen paucum, irregularissimum, \pm atrophum. Achenia abortiva, subalbida, pubescentia, pappo albo usque 4 mm. longo partim instructa, umbilico glabro — Corse-Aleria; embouchure du Tavignano; leg. Paul Aellen; 4 août 1933 (Flora von Corsica, sans numéro). — Typus in Herbar. R. de Litardière.

Cet hybride, primitivement identifié par AELLEN parmi ses récoltes en Corse, a été décrit sur la part unique figurant dans l'herbier de M. R. DE LITARDIÈRE et que celui-ci m'a transmise pour étude. La plante est intermédiaire entre les parents. De *C. sphaerocephala* elle offre : la pubescence aranéeuse, les feuilles caulinaires auriculées - amplexicales pinnatifides à lobes dentés à dents aiguës-mucronées ; les feuilles ultimes involucrales ; le péricline ovoïde-conique ; les corolles extérieures rayonnantes ; les akènes pubescents partiellement aigrettés. Elle doit à *C. Calcitrapa* : ses rameaux \pm divariqués ; son péricline arrondi à la base, à folioles coriaces, contractées sous l'appendice penné à 5-7 épines, la terminale robuste très étalée, canaliculée à la base en dedans, atteignant 12 mm. sur les folioles moyennes, plus courte et plus faible sur les folioles inférieures ; ses akènes blanchâtres.

Laboratoire de Phanérogamie du Muséum.